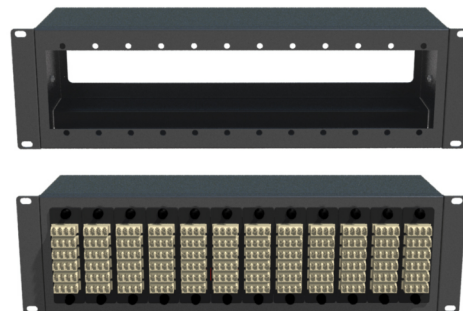


Chassis MPO-HD 3U Q-Fiber

Opis

MPO Chassis 3U Q-Fiber to skrzynia rakowa przystosowana do zainstalowania w szafie teleinformatycznej przy pomocy śrub rakowych. Zaprojektowana została, aby pomieścić do 12 modułów MPO-HD (pojedyncze). Moduły instalowane są poprzez zatrzask. Takie rozwiązanie pozwala na bardzo szybki montaż i demontaż modułów bez konieczności używania dodatkowych narzędzi. System MPO-HD może być wykorzystywany do krosowania kabli światłowodowych, patchcordów i pigtaili. Dzięki swoim małym rozmiarom pozwalają na bardzo efektywne wykorzystanie przestrzeni wewnątrz szafy teleinformatycznej.



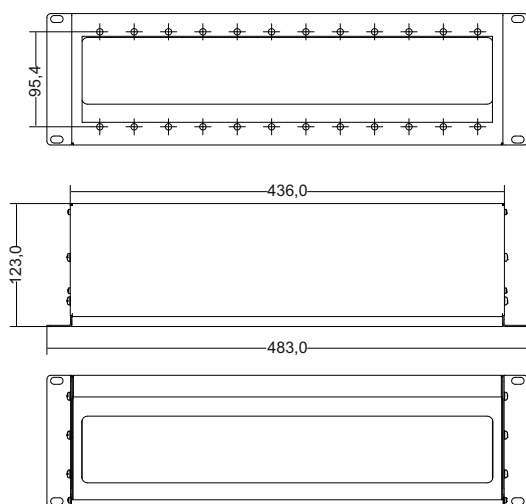
Zastosowanie

Telekomunikacja, CATV, PON, Przemysł, Sieci LAN, MAN, WAN.

Właściwości

- Wykonana z metalu 1,2 mm,
- Możliwość zamocowania w szafie teleinformatycznej,
- Wymienne zaślepki umożliwiają zainstalowanie różnych przepustów kablowych,
- Przetłoczenia do mocowania kabli wewnątrz skrzynki,
- Wymiary: 132x483x123 [mm],
- Malowanie proszkowe standardowe RAL 9005 (czarny) mat, inne kolory na zamówienie,
- Przystawne uchwyty boczne umożliwiają cofnięcie przełącznicy o 35 mm,
- Chassis 3U mieści 12 modułów MPO-HD.

Zdjęcia i wymiary



Jak zamawiać

CH-MPO-HD-12P-3U Skrzynia rakowa Chassis MPO 3U

Wyposażenie dodatkowe

- Śruby rakowe,
- Zatrzaski,
- Wymienne zaślepki.

Informacje

- Możliwość zamocowania w szafie teleinformatycznej,
- Chassis 3U mieści do 12 modułów MPO-HD (pojedyncze).